



SUPLEMENTO ALIMENTARIO

Descripción:

Vivalite Suplemento es un alimento en polvo equilibrado y balanceado que contiene 15 Vitaminas y 14 Minerales según recomendaciones internacionales de nutrición, es una buena fuente de Proteínas y Ácidos Grasos Omega 3 (EPA y DHA de origen marino) y contiene Fibra Soluble (Prebióticos), excelente fuente de Calcio y en Vitamina B12, es libre de Azúcar, Lactosa, Gluten, Ácidos Grasos Trans y Colesterol, bajo en Grasas Saturadas y Sodio y es endulzado con Stevia.

Ingredientes:

Maltodextrina de maíz, aceites vegetales (aceite de canola y girasol), caseinato de calcio (leche), **Minerales** (citrato tripotásico, fosfato tricálcico, carbonato de calcio, cloruro de sodio, óxido de magnesio, sulfato de zinc, sulfato ferroso, sulfato de manganeso, sulfato de cobre monohidratado, molibdato de sodio, cloruro de cromo, yoduro de potasio y selenito de sodio), proteína aislada de soya, caseinato de sodio (leche), dióxido de silicio, Fructo-oligosacáridos (FOS), ácido eicosapentaenoico (EPA) y ácido docosahexaenoico (DHA) de origen marino (pescado), **Vitaminas** (inositol, citrato de colina, ácido ascórbico, vitamina E acetato, nicotinamida, vitamina A acetato, pantotenato de calcio, vitamina D3, clorhidrato de piridoxina, mononitrato de tiamina, riboflavina, betacaroteno, ácido fólico, vitamina K1, biotina y cianocobalamina), inulina, sabor idéntico al natural, colorantes naturales, **sucralosa** y **stevia** (Stevia rebaudiana). **Envasado en líneas que también procesan almendras.**

Indicaciones:

Vivalite Suplemento está especialmente formulado para recuperar o mantener la condición nutricional del adulto y adulto mayor, para ser consumido en períodos de convalecencia, pre-post operatorio, personas con enfermedades crónicas que afectan su estado nutricional, en procesos oncológicos, con trastornos de alimentación y con desnutrición severa, entre otros.

Preparación:

Tarro:

Para preparar una porción agregar 3 cucharadas dosificadoras rasa (55g aprox.) en un vaso y adicionar paulatinamente 185mL de agua (tibia o fría), mientras mezcla hasta disolver totalmente.

Vivalite®



Para preparar 1 Litro de producto, agregar 14 cucharadas dosificadoras rasa (244g aprox.) y adicionar paulatinamente 822mL (4 tazas aprox.) de agua (tibia o fría), mientras mezcla hasta disolver totalmente.

Una vez preparado, **Vivalite®** Suplemento se debe consumir inmediatamente.

Vía de administración:

La administración de **Vivalite®** Suplemento es exclusivamente por vía oral.

Contraindicaciones:

- No debe usarse en personas con galactosemia
- No es para uso Parenteral
- No es recomendable para menores de 8 años, embarazadas y nodrizas, salvo indicación profesional competente.

Plazo de duración – Vida Útil:

El producto tiene una duración de 24 meses a partir de la fecha de elaboración indicada en la base del tarro.

Almacenamiento:

Vivalite® Suplemento debe ser almacenado en su envase original en lugar fresco, limpio y seco. Una vez abierto, su contenido debe ser consumido dentro del plazo de tres semanas.

Presentación: Unidad de Venta:



Tarro de 900g (16 porciones).

Características Nutricionales:

Vivalite® Suplemento es un producto:

Excelente fuente de:

- ✓ Calcio
- ✓ Vitamina B12

Buena fuente de:

- ✓ Omega 3 (EPA y DHA) de origen marino
- ✓ Proteínas

Contiene:

- ✓ 15 vitaminas
- ✓ 14 minerales
- ✓ Prebióticos (FOS e Inulina)
- ✓ Colorantes Naturales
- ✓ Stevia

Bajo en:

- ✓ Grasas Saturadas
- ✓ Sodio

Libre de:

- ✓ Ácidos Grasos Trans
- ✓ Colesterol
- ✓ Azúcar (Sacarosa)
- ✓ Lactosa
- ✓ Gluten

Antecedentes Nutricionales

DISTRIBUCIÓN CALÓRICA	
Calorías Totales	398kcal/100g – 219kcal/porción
Proteínas	16%
Lípidos	30%
Carbohidratos	52%

OTROS ANTECEDENTES	
Densidad Energética (Kcal/mL)	1,0
Osmolaridad (mOsm/L)	162
Osmolalidad (mOsm/Kg agua)	300
Carga renal de solutos (mOsm/L)	268
Relación Omega 6/Omega 3	2,4 : 1

Información Nutricional

3 cucharadas dosificadoras (55g para disolver en 185mL de agua). Porciones por envase: 16

Nutrientes	Unidades	Por 100 g	Por porción	100 kcal	% DDR*
Energía	kcal (KJ)	398(1668)	219(917)	100	
Proteínas	g	15,9	8,74	3,99	17,0
Grasas Totales	g	13,5	7,44	3,39	
Grasa Saturada	g	1,16	0,64	0,29	
Grasa Monoinsaturada	g	6,94	3,82	1,74	
Grasa Poliinsaturada	g	3,57	1,96	0,90	
Ácido Eicosapentanoico (EPA)	mg	118	64,8	29,6	
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	mg	72,2	39,7	18,1	
Ácido Linoleico (ω - 6)	mg	2442	1343	613	
Ácido Linolénico (ω - 3)	mg	791	435	198	
Grasas Trans	g	0,01	0,00	0,00	
Colesterol	mg	2,94	1,62	0,74	
Carbohidratos disponibles	g	51,6	28,4	13,0	
Azúcares Totales	g	4,03	2,21	1,01	
Sacarosa	g	0,09	0,05	0,02	
Lactosa	g	0,26	0,14	0,07	
Fibra total dietaria	g	2,67	1,47	0,67	
Fibra soluble	g	2,67	1,47	0,67	
Inulina	g	0,81	0,45	0,20	
FOS	g	1,86	1,02	0,47	
Fibra Insoluble	g	0,00	0,00	0,00	
VITAMINAS					
Vitamina A	mcg RE (UI)	537(1790)	295(984)	135(449)	36,9
Betacaroteno	mcg RE (UI)	24,0(240)	13,2(132)	6,02(60,2)	
Vitamina B1 (Tiamina)	mg	0,93	0,51	0,23	36,6
Vitamina B2 (Riboflavina)	mg	0,93	0,51	0,23	32,1
Vitamina B6 (Piridoxina)	mg	1,18	0,65	0,30	32,4
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	mcg	2,18	1,20	0,55	120
Ácido Fólico	mcg	145	80,0	36,5	40,0
Biotina	mcg	22,5	12,4	5,64	4,10
Vitamina C	mg	65,5	36,0	16,4	60,0
Vitamina D3	mcg (UI)	5,58(223)	3,08(123)	1,41(56,0)	61,6
Vitamina E	mg α-TE (UI)	11,9(17,7)	6,57(9,76)	3,00(4,45)	32,8
Vitamina K1	mcg	27,4	15,1	6,87	18,8
Ácido Pantoténico	mg	4,92	2,71	1,24	27,1
Niacina	mg NE	9,61	5,29	2,41	29,4
Colina	mg	140	76,8	35,0	14,0
Inositol	mg	412	227	103	
MINERALES					
Sodio	mg	249	137	62,0	
Potasio	mg	1173	645	294	
Cloruro	mg	189	104	47,4	
Fósforo	mg	311	171	78,0	21,4
Calcio	mg	634	349	159	43,6
Magnesio	mg	84,9	46,7	21,3	15,6
Hierro	mg	2,95	1,62	0,74	11,6
Zinc	mg	4,80	2,64	1,20	17,6
Cobre	mcg	331	182	83,0	9,10
Manganeso	mg	1,46	0,80	0,37	
Molibdeno	mcg	43,1	23,7	10,8	
Cromo	mcg	28,6	15,8	7,19	45,0
Selenio	mcg	22,5	12,4	5,65	17,7
Yodo	mcg	65,7	36,1	16,5	

*%DDR: Dosis Diaria Recomendada para adultos y niños mayores de 4 años en Chile

Un Producto de

RENOVA
functionals

Av. Quilín 4000, Macul, Santiago, Chile

+56 2 2293 3518 / +56 2 2294 0993

www.renovafuncionals.com